

**ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICO DO ENVOLVIMENTO DA SÍNDROME DE
GUILLAIN – BARRÉ NO DENGUE E DA MICROCEFALIA NA ZIKA ENTRE
2010 E 2015 NA BAIXADA FLUMINENSE, ESTADO DO RIO DE JANEIRO,
BRASIL**

-SUBPROJETO DENGUE/GUILLAIN-BARRÉ-

Nome do Orientador: Raimundo Wilson de Carvalho

Nome do Assistente: Simoni Machado de Medeiros

Aluno bolsista: Fernanda Kengen Vasconcelos Leon de Oliveira

1 Resumo

A dengue é uma doença infecciosa causada pelo vírus do gênero *Flavivirus*, do qual são conhecidos quatro sorotipos, DENV-1, DENV-2, DENV-3 e DENV-4, sendo a arbovirose mais disseminada e encontrada em áreas tropicais e subtropicais do planeta. Segundo Ministério da Saúde, no ano de 2015 foram registrados 1,5 milhões de casos envolvendo 199 municípios no país, o que representou um aumento de 176% em comparação ao mesmo período do ano anterior. A região sudeste contribuiu com mais de 900.000 casos.

Palavras chave: Dengue, Síndrome Guillan-Barré, Baixada Fluminense